" Centre ...

AVERTISSEMENTS AGRICOLES DEP-5-

018-9-4-70 045174

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

Nº 115 - AVRIL 1970

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations		
reginers pour in gladies.		Til enthangenerative		
A - Insecticides d'origine minérale :	Sea e	Autorisés sur les cultures sui- vantes :		
- arséniate de plomb		Vigne : de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.		
		Pommiers, poiriers, cognassiers de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.		
ingereur pour les abeilles ingereur pour les abeilles ingéreur pour les abeilles	Nen e	Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.		
		Cerisiers, abricotiers: de l'époc qui suit la récolte totale des fru jusqu'à la fin de la floraison.		
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.		
		Arbres et arbustes de pépinières à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun frui destiné à être consommé.		
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)	Rose sation	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.		
B - Insecticides d'origine végétale :	nlien gri planne d	(auditor l'équipière de plate claire		
- nicotine	10	amount to the second		

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
his sail year albester seen	eres#	01				stollus
- pyrêthrines synergisées	110	Non	dangereux	pour	les	abeilles.
- roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
C - Hydrocarbures chlorés :						
- DDD	7	08				
- DDT	15					
- dieldrine	30	V				
- diéthyl diphényl dichloréthane	7					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
- heptachlore	21					
- lindane	15					
- méthoxychlore	7					
 toxaphène et polychlorocamphane 	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :						
- azinphos éthyl	15	15				
- azinphos méthyl	15	22				
- bromophos	7					
- carbophénothion	15					
- chlorfenvinphos	15					
- dialifor	30					

P109

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	~ vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	F - Carbamates :		0. 以其效 01 出
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- pirimicarb	15	
dioxathion	15	MACONA In nomina	- carbaryl	7	Internation and in the last
fénitrothion	15		- formétanate	30	((En association avec chlorphé
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- isolane	15	namidine).
phosmet	15	1 1 1 1	- promécarbe	15	
malathion	7		~ méthomyl	15	Action systémique.
méthidathion	15	mide bireminutes	LOS TONIA ANGLOS AND I		
naled	7	48 h. avant la récolte dans les serres (en fumigation).	G - Acaricides spécifiques :		
nichlorfos	15	A SCHOL DINA NE	- binapacryl	21	E NUCY
parathion éthyl	15	CARLO AND AND	- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles.
parathion méthyl	15	UNINGCENIUU ICI	- chlorbenside	7	Bota .
penthoate	21	tellesin lause qu'intens	- chlorfensulfide + BCPE	30	
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles	- chlorobenzilate	7	Non autorisé sur arbres à noyau
		(21 jours pour les légumineuses	- chlorofénizon	7	and another an areas a moyau
atotis vienas	15	fourragères).	- chloropropylate	7	The second of the second
prothoate			- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre	- dicofol	15	Company of the Compan
		ou sous abri.	- fénazaflor	21	Non dangereux pour les abeilles.
trichlorfon	7		- fénizon	7	demis at attaining
- Esters phosphoriques endothérapiques :		mention extra - 3	- hydroxyde de tricyclohexylétain	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon	- phenkapton	15	
	00	en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles
diméthoate	7	15 jours pour les cultures légu-	- tétrasul	7	CENTADO NO SUR
		mières.	residence out trained (9)		Non dangereux pour les abeilles
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles
endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	- dioxathion + fénizon H - Fongicides:	15	
(7	ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières.	- dichlofluanide	7	
mévinphos	7	to minimum	- drazoxolon	15	
monocrotophos	42		- tétrachloroisophtalo-	13	
ométhoate	21	a sychiotiqued a relation C	nitrile	15	
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- Divers :		
phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvéri- sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.